

DEVELOP

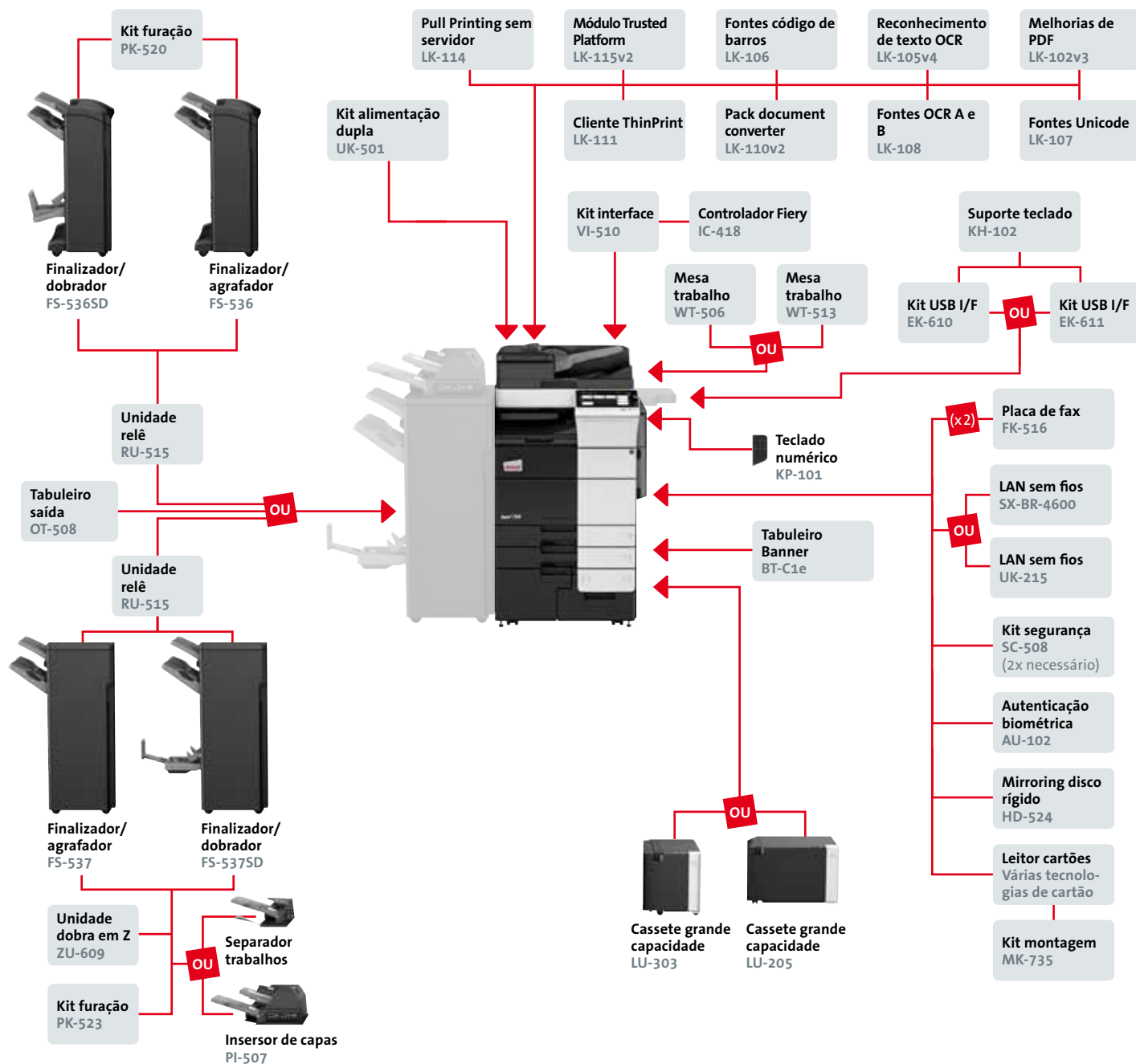
Dynamic balance

www.develop.eu

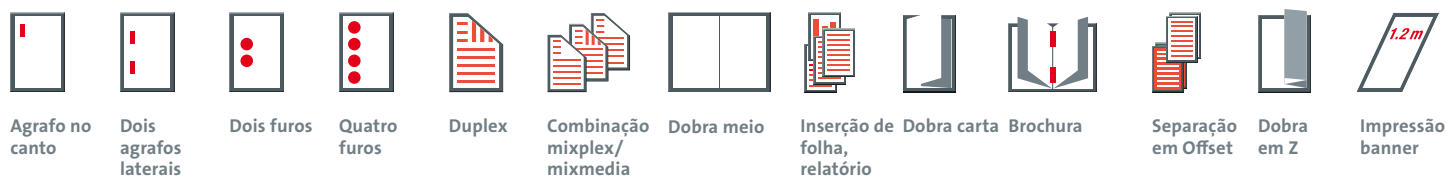


ineo+ 759

- > Multifuncional A3 a cores
- > Até 75 ppm



Funcionalidades de acabamento



ineo+ 759

Multifuncional A3 com 75 ppm p/b e 65 ppm cor. Standard controlador de impressão ineo com PCL 6, PCL 5, PostScript 3, PDF 1.7, XPS e suporte OOXML. Capacidade de papel de 500 + 500 + 1000 + 1500 folhas e bypass de 150 folhas. Suportes de A6 a SRA3, banner de 1.2 m e 52 – 300 g/m². 4 GB de memória, disco rígido de 250 GB e Gigabit Ethernet standard.

LK-102v3 Melhoria de PDF	PDF/A (1b); encriptação PDF; assinatura digital
LK-105v4 Reconhecimento de texto OCR	PDF pesquisável e PPTX
LK-106 Fontes código de barra	Suporta impressão nativa códigos de barra
LK-107 Fontes Unicode	Suporta impressão nativa Unicode
LK-108 Fontes OCR A e B	Suporta impressão nativa fontes OCR A e B
LK-110v2 Pack Document converter	Cria vários formatos de ficheiro incl. DOCX; XLSX e PDF/A
LK-111 Cliente ThinPrint®	Compressão dos dados de impressão para um menor impacto na rede
LK-114 Pull printing sem servidor	Solução de Impressão segura e Follow Me que não requer nenhuma aplicação de servidor
LK-115v2 Ativação TPM	Módulo Trusted Platform para a proteção da encriptação e descriptação de dados
FK-516 Placa de fax	Fax Super G3; funcionalidade fax digital
SX-BR-4600 LAN sem fios	Conetor LAN sem fios para rede
AU-102 Autenticação biométrica	Scanner veias de dedo
UK-215 LAN sem fios	LAN sem fios e LAN sem fios Access Point Mode
Leitor de cartão	Várias tecnologias de cartão
MK-735 Kit montagem	Kit instalação para leito de cartão
EK-610 Kit USB I/F	Conexão teclado USB
EK-611 Kit USB I/F	Conexão teclado USB; Bluetooth

KH-102 Suporte teclado	Para a colocação do teclado USB
VI-510 Kit interface para IC-418	Kit interface controlador Fiery
IC-418 Controlador Fiery	Controlador de impressão profissional a cores
WT-513 Mesa trabalho	Mesa de trabalho para o painel vertical
WT-506 Mesa trabalho	Colocação dispositivo de autenticação
KP-101 Teclado numérico	Para utilizar em vez do painel tátil
UK-501 Kit deteção alimentação dupla	Detetor de alimentação dupla para a redução de erros e encravamentos
SC-508 Kit segurança	Função Copy guard (2 kits necessários)
HD-524 Mirroring disco rígido	Disco rígido de back-up
LU-303 Cassete grande capacidade	A4; 3,000 folhas; 52–256 g/m ²
LU-205 Cassete grande capacidade	A4–SRA3; 2,500 folhas; 52–256 g/m ²
BT-C1e Tabuleiro banner	Alimentação banner multi-página
OT-508 Tabuleiro de saída	Uso do tabuleiro de saída em vez do finalizador
RU-515 Unidade relê	Para a instalação do FS-536(SD)/FS-537(SD)
FS-536 Finalizador/agrafador	Agrafa 50 folhas; capacidade máx. de saída 3,200 folhas
FS-536SD Finalizador/dobrador	Agrafa 50 folhas; dobra e agrafa brochuras de 20 folhas; capacidade máx. de saída 2,200 folhas
PK-520 Kit furação para FS-536(SD)	2/4 furos; auto comutação
FS-537 Finalizador/agrafador	Agrafa 100 folhas; capacidade máx. de saída 3,200 folhas
FS-537SD Finalizador/dobrador	Agrafa 100 folhas; dobra e agrafa brochuras de 20 folhas; capacidade máx. de saída 2,700 folhas
ZU-609 Unidade dobra em Z para FS-537(SD)	Dobra em Z para impressões em A3

Especificações técnicas

ESPECIFICAÇÕES DE SISTEMA

Tamanho do painel/resolução	10.1" / 1024 x 600
Memória sistema (standard/máx)	4,096 MB
Disco rígido do sistema	250 GB (standard)
Interface	10/100/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n (opcional)
Protocolos de rede	TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Alimentador automático de documentos	Até 300 originais; A6–A3; 35–210 g/m ² ; Dualscan ADF
Formatos de papel	A6–SRA3; formatos de papel personalizados; papel banner máx. 1,200 x 297 mm
Gramagens de papel	52–300 g/m ²
Capacidade de entrada de papel (standard/máx)	3,650 folhas/6,650 folhas
Cassetes de papel (standard)	1 x 500 folhas; A5–SRA3; formatos personalizados; 52–256 g/m ² 1 x 500 folhas; A5–SRA3; formatos personalizados; 52–256 g/m ² 1x 1,000 folhas; A5-A4; 52–256 g/m ² 1x 1,500 folhas; A5-A4; 52–256 g/m ²
Cassete de grande capacidade (opcional)	1x 3,000 folhas; A4; 52–256 g/m ² ; 1x 2,500 folhas; A4–SRA3; 52–256 g/m ²
Bypass	150 folhas; A6–SRA3; formatos personalizados; banner; 52–300 g/m ²
Frente e verso automático	A6 portrait; A5–SRA3; 52–256 g/m ²
Modos de acabamento (opcional)	Offset; agrupar; separar; agrafar; furar; pós inserção; dobra em z; dobra meio; dobra carta; brochura
Capacidade de saída (standard)	Máx. 250 folhas
Capacidade de saída (opcional)	Máx. 3,300 folhas
Agrafamento	Máx. 100 folhas ou 94 folhas + 2 capas (até 209 g/m ²)
Capacidade saída com agrafamento	Máx. 1,000 folhas
Dobra carta	Máx. 3 folhas
Capacidade dobra carta	Máx. 30 folhas; ilimitado (sem tabuleiro)

Brochura	Max. 20 folhas ou 19 folhas + 1 capa (até 209 g/m ²)
Capacidade saída com brochura	Máx. 100 brochuras; ilimitado (sem tabuleiro)
Volume de cópia/impressão (mensal)	Rec. 80,000 páginas; Máx: 300,000 páginas
Rendimento toner	Preto até 48,900 páginas; CMY até 33,200 páginas
Rendimento unidade imagem	Preto até 300,000/1,200,000 páginas (tambor/relavador); CMY até 200,000 páginas (unidade de imagem)
Consumo energético	220–240 V / 50/60 Hz; Menos de 2,1 kW
Dimensão de sistema (W x D x H)	670 x 938 x 1232 mm (com mesa/cassete)
Peso sistema	Aprox. 219 kg (sem opcionais)

ESPECIFICAÇÕES DE IMPRESSORA

Resolução de impressão	1,800 x 600 dpi; 1,200 x 1,200 dpi
Page description language	PCL 6 (XL 3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Sistemas Operativos	Windows 7 (32/64), Windows 8 (32/64), Windows 10 (32/64), Windows Server 2008 (32/64), Windows Server 2008 R2 Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016; Macintosh OS X 10.8 ou superior; Unix; Linux
Fontes impressora	80 PCL Latim; 137 PostScript 3 Emulação Latim
Funções de impressão	Impressão direta de PCL, PS, TIFF, XPS, PDF (v1.7), ficheiros PDF encriptados e OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); mixmedia e mixplex; programação de trabalhos "Easy Set"; sobreposição; marca de água; proteção de cópia; impressão carbon copy
Impressão mobile	AirPrint (iOS), Mopria (Android), Google Cloud Print (opcional), WiFi Direct (opcional), ineoPRINT (iOS & Android); Autenticação e emparelhamento por NFC (Android)

ESPECIFICAÇÕES DE IMPRESSORA (OPCIONAL)

Controlador de impressão	Fiery IC-418 incorporado
CPU controlador	CPU @ 2.7 GHz
Memória/Disco rígido	2 GB/500 GB
Page description language	Adobe PostScript 3 (CPSI 3020), PCL 6/5
Sistemas Operativos	Windows 7 (32/64), Windows 8 (32/64), Windows 10 (32/64), Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Macintosh OS 10.9 ou superior

ESPECIFICAÇÕES DE SCANNER

Velocidade digitalização (mono/cor)	Até 120/120 ipm em simplex Até 240/240 ipm em duplex
Resolução de digitalização	Até 600 x 600 dpi
Modos de digitalização	Scan-to-eMail (Scan-to-Me); Scan-to-SMB (Scan-to-Home); Scan-to-FTP; Scan-to-Box; Scan-to-USB; Scan-to-WebDAV; Scan-to-DPWS; Scan-to-URL; Scan TWAIN rede
Formatos de ficheiro	JPEG; TIFF; PDF; PDF/A 1a e 1b (opcional); PDF compacto; PDF encriptado; PDF pesquisável (opcional); XPS; XPS compacto; PPTX; DOCX/XLSX/PPTX pesquisável (opcional)
Destinos de digitalização	2,100 (singular + grupo); suporte LDAP
Funções de digitalização	Anotação (texto/hora/data) para PDF; até 400 programas de trabalho; previsualização de digitalização em tempo real

ESPECIFICAÇÕES DE COPIADORA

Tecnologia de imagem	Laser
Tecnologia de toner	HD polymerised toner
Velocidade cópia/impressão A4 (mono/cor)	Até 75/65
Velocidade cópia/impressão A3 (mono/cor)	Até 37/32
Velocidade frente e verso A4 (mono/cor)	Até 75/65
Saída 1ª cópia (mono/cor)	3.6/4.9 seg.
Tempo de aquecimento	Aprox. 22 seg. em mono; 35 seg em cor ²
Resolução de cópia	600 x 600 dpi
Gradação	256 gradações
Multicópia	1–9,999
Formato original	A5–A3; formatos personalizados
Ampliação	25–400% em passos de 0.1%; auto-zoom
Funções de cópia	Capítulo; inserção de capa e página; cópia de prova (impressão e ecrã); impressão de teste de ajuste; funções de arte digital; memória de trabalho; modo poster; repetir imagem; sobreposição (opcional); carimbo; proteção de cópia

¹ Se o volume máximo for atingido dentro de um período de um ano, um ciclo de manutenção deve ser realizado.

² O tempo de aquecimento poderá variar dependendo do ambiente de operação e do uso

DEVELOP

Konica Minolta Business Solutions Portugal
Rua Prof. Henrique de Barros 4-10ºB 2685-338 PRIOR VELHO Portugal Tel. +351 219 492 000
www.develop.pt

ESPECIFICAÇÕES DE FAX

Norma fax	Super G3 (opcional)
Transmissão de fax	Analogico; i-Fax; i-Fax a cores; IP-Fax
Resolução de fax	Máx.: 600 x 600 dpi (ultra-fino)
Compressão de fax	MH; MR; MMR; JBIG
Modem de fax	Até 33.6 Kbps
Destinos de fax	2,100 (singular + grupo)
Funções de fax	Polling; mudança horária; PC-Fax; recepção em caixa confidencial; Recepção por E-mail/FTP/SMB; até 400 programas de trabalho

ESPECIFICAÇÕES USER BOX

Documentos armazenáveis máx.	Up to 3,000 documents or 10,000 pages
Tipo de user boxes	Public; Personal (with password or authentication); Group (with authentication)
Tipo de system boxes	Secure print; Encrypted PDF print; Fax receipt; Fax polling
Funcionalidade User box	Reimpressão; Combinação; Download; Envio (E-mail/FTP/SMB e Fax); Cópia box para box

CARACTERÍSTICAS DE SISTEMA

Security	ISO15408 Common Criteria (em avaliação); Filtragem IP e bloqueamento de portas; Comunicação de rede SSL2; SSL3 e TSL1.0; Suporte IPsec; Suporte IEEE 802.1x; Autenticação de utilizador; Registo de autenticação; impressão segura; Sobrescrever disco rígido (8 tipos standard); Encriptação de dados disco rígido (AES 256); Mirroring disco rígido (opcional); Auto eliminação de dados na memória; Recepção fax confidencial; Encriptação de dados de impressão; Proteção de cópia (Copy Guard, Password Copy) opcional
Accounting	Até 1,000 contas de utilizador; suporte Active Directory (nome utilizador + palavra passe + e-mail + pasta smb); Definição de acesso às funções de utilizador; Autenticação biométrica (scanner veias dedo) opcional; Autenticação por cartão (leitor de cartão) opcional
Software	store+find (opc.), convert+share (opc.), Aplicações pessoais (opc.), Enterprise Suite (opc.), Data Administrator (contas de utilizador & centros de custo), Soluções de cartão (opc.), suporte Unix/Linux, suporte SAP, EveryonePrint (opc.)



Para mais informação acerca da ineo+ 759 por favor veja a página do respetivo produto



- Todas as especificações referem-se ao papel A4 de 80 g/m².
- O suporte e a disponibilidade das especificações e funcionalidades listadas varia dependendo dos sistemas operativos, aplicações e protocolos de rede bem como as configurações de rede e do sistema.
- A rendimento indicado de cada consumível é baseado nas condições de operação específicas como por exemplo a cobertura da página para um formato específico (5% de cobertura de um A4). O rendimento real de cada consumível varia dependendo do uso e outros variáveis de impressão incluindo a cobertura da página, formato, tipo de suporte, impressão contínua ou interompida, a temperatura do ambiente e a humidade.
- As especificações e os acessórios são baseadas na informação disponível na altura de impressão e estão sujeitos à alteração sem aviso prévio.
- A DEVELOP e ineo são marcas comerciais ou nomes de produto registadas da propriedade da Konica Minolta Business Solutions Europe GmbH.
- A Konica Minolta não garante que quaisquer especificações mencionadas estarão livre de erros.
- Todos os nomes das marcas e produtos podem ser marcas comerciais registadas ou marcas comerciais dos seus respetivos proprietários e pela presente reconhecidos.